



圧力かま内 10気圧

開放
→

外気と一緒に 1気圧



内側の水分が水蒸気になって膨らもうとしますが、まわりの硬い釜に邪魔されて膨らむことができません。

すると、水蒸気になろうとする力(圧力)が高まり、限界(10気圧)まできたら一気に爆発させ、膨化させる。

米の水蒸気爆発？



お米の中の水分が水蒸気となり、1粒のお米が13倍に膨らむ

ネットからのいただきもの <お米の水蒸気爆発？>